INTERNATIONAL SEARCH REPORT

interplication No PCT/DE2004/001302

A. CLASSIF IPC 7	FO2M45/08 FO2M47/02 FO2M63/0	0		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	tion and IPC		
B. FIELDS				
IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification $F02M$			
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that su	ach documents are included in the fields se	arched	
Electronic da	ata base consulted during the international search (name of data bas ternal	e and, where practical, search terms used		
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to claim No.	
A	DE 100 58 130 A (BOSCH GMBH ROBER 23 May 2002 (2002-05-23) cited in the application abstract; figures	1		
А	DE 199 23 421 A (BOSCH GMBH ROBER 30 November 2000 (2000-11-30) abstract; figure	RT)	1	
Fur	ther documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed	in annex.	
 Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "S" document member of the same patent family 				
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	arch report	
	20 September 2004	01/10/2004		
Name and	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Authorized officer Torle, E		

INATERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internal Application No PCT/DE2004/001302

					1017 DE20047 001302	
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date	
DE 10058130	A	23-05-2002	DE CZ WO EP JP PL US	10058130 A1 20022393 A3 0242637 A1 1339977 A1 2004514826 T 355416 A1 2003075154 A1	23-05-2002 17-12-2003 30-05-2002 03-09-2003 20-05-2004 19-04-2004 24-04-2003	
DE 19923421	Α	30-11-2000	DE	19923421 A1	30-11-2000	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interplace Aktenzelchen
PCT/DE2004/001302

			101/012004/001302			
A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F02M45/08 F02M47/02 F02M63/00						
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK						
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE					
Recherchie IPK 7	Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F02M					
	Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen					
Während de	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und	d evtl. verwendete Suchbegriffe)			
EPO-In	ternal					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angal	oe der in Betracht komme	nden Teile Betr. Anspruch Nr.			
А	DE 100 58 130 A (BOSCH GMBH ROBE 23. Mai 2002 (2002-05-23) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildungen	1				
А	DE 199 23 421 A (BOSCH GMBH ROBE 30. November 2000 (2000-11-30) Zusammenfassung; Abbildung	1				
•						
Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen						
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : A' Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Eddens verbeiten von der dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Eddens verbeiten verbeiten verbeiten verbeiten verbeiten verbeiten verbeiten. 						
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- *C* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung von dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf						
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden vor besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet						
*O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnah men bezieht dern beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist dern beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlichten mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und dieser Verbindung für einen oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und dieser Verbindung für einen partiet verbindung gebracht wird und dieser Verbindung für einen Pachmann nahellegend ist dern beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist der beanspruchten Prioritätsdat						
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts						
20. September 2004 01/10/2004						
Name und P	Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Bevoltmächtigter Bediensteter					
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Torle, E					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichtungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Interionales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001302

an		echerchenbericht rtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
	DE	10058130	Α	23-05-2002	DE CZ WO EP JP PL US	10058130 20022393 0242637 1339977 2004514826 355416 2003075154	A3 A1 A1 T A1	23-05-2002 17-12-2003 30-05-2002 03-09-2003 20-05-2004 19-04-2004 24-04-2003
	DE	19923421	Α	30-11-2000	DE	19923421	A1	30-11-2000